|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件1： | 作品编号 |  |

**第十一届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛作品报名表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参赛作品名称 |  | 本校编号(两位) |  |
| 作品类别 | □水的利用 □水的安全 □水的处理 □水的节约 □其他 |
| 所在学校 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 通讯地址及邮编 |  |
| 办公电话 |  | 手机 |  | Email |  |
| 参赛学生 |  | 姓 名 | 性别 | 班 级 | 所学专业 | 签 名 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 指导教师 | 姓 名 | 性别 | 职 称 | 从事专业 | 签 名 |
|  |  |  |  |  |
| 作品内容简介（400字以内）： |
| 作品主要创新点（200字以内）： |
| 作品推广应用价值（200字以内）： |
| 作品估计制作费用： 元。 |
| 院、系推荐意见：负责人签名 （院、系盖章）20 年 月 日 |
| 学校教务部门推荐意见：负责人签名 （教务部门盖章）20 年 月 日 |
| 填表说明**：** | 1. 作品编号由组委会统一填写。
2. 本校编号为学校对该推荐作品的两位数编号，由学校联系人统一填写。
3. 联系人由所在学校统一指派，联系人信息请填全，以便联系。
4. 每件作品的参赛学生不超过7人，按贡献大小顺序填写；指导教师1人。
5. 制作费用主要包括：购买元器件和材料费等，不含调研、差旅、资料和学生人工费。
6. 本表需同时提交内容一致的纸质打印稿（双面打印1份，需参赛学生和指导教师签名）和word格式电子稿，电子稿发送至：446894198@qq.com，纸质版交至能源与动力工程学院创新实验室（1A2016） 。
 |